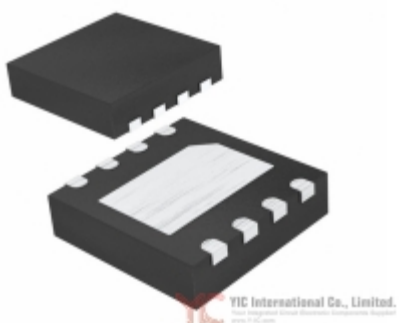
	<h2>MAX8902AATA/V+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8902AATA/V+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO ADJ 0.5A 8TDFN
	Datenblätter:	1.MAX8902AATA/V+T.pdf 2.MAX8902AATA/V+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11570 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8902AATA/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.5A 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	11570 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	1.7 V ~ 5.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Spannung - Ausgabe	1.5 V ~ 4.7 V
Strom - Ausgabe	500mA
Reglertopologie	Positive Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 500mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	600mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8902AATA/V+T ist neu im Original, Suche MAX8902AATA/V+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8902AATA/V+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8902AATA/V+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8902BATA+ MAXIM MAX8902BATA+ MAXIM</p>	 <p>MAX8902MB HIMAX MAX8902MB HIMAX</p>	 <p>MAX8902AATA MAX MAX8902AATA MAX</p>	 <p>MAX8901BETA+TCAR MAXIM MAXIM DFN</p>
 <p>MAX8902AATA+T Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 0.5A 8TDFN</p>	 <p>MAX8902AATA+ MAXIM MAX8902AATA+ MAXIM</p>	 <p>MAX8902BATA+T Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 0.5A 8TDFN</p>	 <p>MAX8902BATA MAXIM MAXIM QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8890ETCBBB-T	↔ MAX8890ETCDDD	⇒ MAX8891EXK18+T	D MAX8891EXK25+T	⇒ MAX8891EXK25+T
⊕ MAX8891EXK28+T	⊗ MAX8891EXK33+T	D MAX88920EFD+T	⇒ MAX88922AEFD	⇒ MAX8892EXK+T
⊗ MAX8893CEWV+T	⊕ MAX8896EREE+T	⊗ MAX889RESA	↔ MAX889RESA+T	⇒ MAX889SESA
D MAX889SESA+T	⊗ MAX889TESA	⊕ MAX889TESA+	⊗ MAX889TESA+T	⇒ MAX8900CEWV+T
⇒ MAX8901AETA+T	↔ MAX8901BETA+T	⊗ MAX8902AATA	⊕ MAX8902AATA+	⇒ MAX8902AATA+T
↔ MAX8902BATA+	⇒ MAX8902BATA+T	D MAX8902MB	⊗ MAX8903AETI	⊕ MAX8903AETI+
⊗ MAX8903AETI+T	D MAX8903BETI	⇒ MAX8903BETI+	↔ MAX8903BETI+T	⇒ MAX8903CETI
⊕ MAX8903CETI+	⊗ MAX8903CETI+T	↔ MAX8903DETI+	⇒ MAX8903GETI	⇒ MAX8903GETI+T
⊗ MAX8903HETI+	⊕ MAX8903HETI+	⊗ MAX8903HETI+TC64	D MAX8903JETI+	⇒ MAX8903JETI+T
↔ MAX8903NETI+	⊗ MAX8903NETI+	⊕ MAX8907CEWN+T	⊗ MAX890LESA	⇒ MAX890LESA+

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited